

Adı Soyadı:.....

İKİ BASAMAKLI ÇARPMA İŞLEMİ-1



Aşağıdaki örneği inceleyelim.

			6	2
		x	3	7
			4	3
			4	3
+	1	8	6	
	2	2	9	4

1.çarpım
2.çarpım

- Önce 7 ile 62'yi çarpalım. 1.çarpımın olduğu alana yazalım.
- Sonra alt satıra geçip birler basamağını atlayarak 3 ile 62'yi çarpalım. 2.çarpımın olduğu alana yazalım.
- Sonra da 1.çarpım ile 2.çarpımı toplarız.



Çarpma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

			8	1
		x	1	6
+				

			2	4
		x	3	8
+				

			3	6
		x	2	5
+				

			2	9
		x	1	7
+				

			1	8
		x	2	7
+				

			3	5
		x	4	6
+				

			1	8
		x	2	6
+				

			2	8
		x	1	9
+				

			3	5
		x	2	8
+				

			4	7
		x	1	7
+				

			9	5
		x	1	2
+				

			4	0
		x	2	8
+				

			7	6
		x	3	5
+				

			5	4
		x	1	8
+				

			6	8
		x	1	9
+				

			4	8
		x	6	7
+				

			6	5
		x	1	7
+				

			4	6
		x	3	4
+				

			7	5
		x	4	7
+				

			3	8
		x	2	0
+				